

**MARCH DAILY RECORDS FOR AUSTIN, TEXAS**

(PRECIPITATION RECORD: 1892 - 2009)

(TEMPERATURE RECORD: 1898 - 2009)

<b>DATE</b>	<b>RECORD HIGH</b>	<b>RECORD LOW</b>	<b>LOWEST MAX</b>	<b>HIGHEST MIN</b>	<b>RECORD PCPN</b>	<b>DATE</b>
<b>1</b>	<b>87 - 2006*</b>	<b>21 - 1922</b>	<b>29 - 1922</b>	<b>66 - 1976</b>	<b>1.32 - 1921</b>	<b>1</b>
<b>2</b>	<b>88 - 1904</b>	<b>19 - 1980</b>	<b>39 - 1995</b>	<b>69 - 1904</b>	<b>1.47 - 1936</b>	<b>2</b>
<b>3</b>	<b>89 - 1901</b>	<b>18 - 1943</b>	<b>40 - 1943</b>	<b>66 - 2004*</b>	<b>1.53 - 1981</b>	<b>3</b>
<b>4</b>	<b>91 - 1991</b>	<b>24 - 2002</b>	<b>40 - 1960</b>	<b>67 - 1967</b>	<b>1.56 - 1992</b>	<b>4</b>
<b>5</b>	<b>91 - 1991</b>	<b>25 - 1917</b>	<b>40 - 1989</b>	<b>67 - 1961</b>	<b>0.83 - 1958</b>	<b>5</b>
<b>6</b>	<b>96 - 1991</b>	<b>25 - 1901</b>	<b>45 - 1960</b>	<b>70 - 1903</b>	<b>1.22 - 1970</b>	<b>6</b>
<b>7</b>	<b>87 - 1951</b>	<b>24 - 1943</b>	<b>34 - 1920</b>	<b>70 - 1903</b>	<b>1.40 - 1893</b>	<b>7</b>
<b>8</b>	<b>89 - 1918</b>	<b>29 - 1996</b>	<b>37 - 1932</b>	<b>68 - 1907</b>	<b>2.20 - 1905</b>	<b>8</b>
<b>9</b>	<b>90 - 1918</b>	<b>25 - 1932</b>	<b>39 - 1915</b>	<b>70 - 1974</b>	<b>0.56 - 1908</b>	<b>9</b>
<b>10</b>	<b>92 - 1954</b>	<b>24 - 1948</b>	<b>31 - 1932</b>	<b>70 - 1974</b>	<b>2.48 - 1926</b>	<b>10</b>
<b>11</b>	<b>92 - 1967*</b>	<b>19 - 1948</b>	<b>30 - 1948</b>	<b>69 - 2006*</b>	<b>1.86 - 1929</b>	<b>11</b>
<b>12</b>	<b>92 - 1904</b>	<b>18 - 1948</b>	<b>35 - 1932</b>	<b>70 - 2006</b>	<b>1.64 - 1946</b>	<b>12</b>
<b>13</b>	<b>92 - 1971*</b>	<b>23 - 1948*</b>	<b>42 - 2009</b>	<b>72 - 1907</b>	<b>1.16 - 1995</b>	<b>13</b>
<b>14</b>	<b>96 - 2008</b>	<b>28 - 1993*</b>	<b>45 - 1926</b>	<b>68 - 1982*</b>	<b>3.00 - 1900</b>	<b>14</b>
<b>15</b>	<b>90 - 1936</b>	<b>29 - 1924</b>	<b>47 - 1937</b>	<b>69 - 1921</b>	<b>1.46 - 1931</b>	<b>15</b>
<b>16</b>	<b>85 - 2009</b>	<b>30 - 1924</b>	<b>48 - 1906</b>	<b>71 - 1982</b>	<b>1.34 - 1998</b>	<b>16</b>
<b>17</b>	<b>89 - 1972</b>	<b>30 - 1913</b>	<b>41 - 1906</b>	<b>71 - 1982</b>	<b>1.98 - 1941</b>	<b>17</b>
<b>18</b>	<b>87 - 1933</b>	<b>30 - 1934</b>	<b>40 - 1941</b>	<b>70 - 1982</b>	<b>1.66 - 1999</b>	<b>18</b>
<b>19</b>	<b>90 - 1974</b>	<b>26 - 1923</b>	<b>43 - 1965</b>	<b>73 - 1898</b>	<b>1.43 - 1903</b>	<b>19</b>
<b>20</b>	<b>91 - 1976</b>	<b>24 - 1965*</b>	<b>44 - 1914</b>	<b>71 - 1982</b>	<b>1.67 - 1905</b>	<b>20</b>
<b>21</b>	<b>91 - 1952*</b>	<b>24 - 1923</b>	<b>50 - 1968</b>	<b>69 - 1935</b>	<b>1.05 - 1949</b>	<b>21</b>
<b>22</b>	<b>96 - 1971</b>	<b>30 - 1915</b>	<b>47 - 1912</b>	<b>69 - 1917</b>	<b>1.40 - 1901</b>	<b>22</b>
<b>23</b>	<b>92 - 1995*</b>	<b>31 - 1968</b>	<b>50 - 1952</b>	<b>68 - 1935*</b>	<b>1.63 - 1983</b>	<b>23</b>
<b>24</b>	<b>90 - 1928</b>	<b>30 - 1952</b>	<b>39 - 1974</b>	<b>69 - 1904</b>	<b>2.52 - 1943</b>	<b>24</b>
<b>25</b>	<b>94 - 1928</b>	<b>32 - 1955</b>	<b>44 - 1965</b>	<b>70 - 1949</b>	<b>2.35 - 1922</b>	<b>25</b>
<b>26</b>	<b>90 - 1939*</b>	<b>26 - 1955</b>	<b>41 - 1955</b>	<b>70 - 1991*</b>	<b>1.49 - 2007</b>	<b>26</b>
<b>27</b>	<b>96 - 1984</b>	<b>31 - 1955</b>	<b>42 - 1930</b>	<b>70 - 1975*</b>	<b>2.96 - 1980</b>	<b>27</b>
<b>28</b>	<b>98 - 1971</b>	<b>27 - 1955</b>	<b>50 - 2001</b>	<b>70 - 1907</b>	<b>3.26 - 2006</b>	<b>28</b>
<b>29</b>	<b>91 - 2000</b>	<b>34 - 1987*</b>	<b>44 - 1975</b>	<b>71 - 1985</b>	<b>1.15 - 1922</b>	<b>29</b>
<b>30</b>	<b>96 - 1946</b>	<b>33 - 1944</b>	<b>53 - 1987*</b>	<b>73 - 1938</b>	<b>1.50 - 1945</b>	<b>30</b>
<b>31</b>	<b>90 - 1974*</b>	<b>30 - 1987</b>	<b>56 - 1910</b>	<b>71 - 1917</b>	<b>2.32 - 1910</b>	<b>31</b>

\* ALSO OCCURRED IN EARLIER YEARS